



Xiaomi 14 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM with Photography Kit

**Prezzo:
1079.00 €**

<https://mobileshop.eu/it/xiaomi/cellulari/14-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-with-photography-kit-bianco/>

Rete	Tecnologia:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	Bande 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Bande 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocità:	HSPA, LTE, 5G
	Bande 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78, 79 SA/NSA
Lanciare	Annunciato:	2024, 22 febbraio
	Stato:	Disponibile. Rilasciato il 22 febbraio 2024
Corpo	Dimensioni:	161.4 x 75.3 x 9.2 mm
	Peso:	229.5 g
		IP68 resistente a polvere/acqua (fino a 1, 5 m per 30 min)
	Costruire:	Frontale in vetro (Shield Glass), telaio in lega di alluminio
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
Schermo	Tipo:	LTPO AMOLED, 68B colori, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1000 nit (tipico), 3000 nit (picco)
	Dimensione:	6, 73 pollici, 108, 9 cm ² (~89, 6% rapporto schermo-corpo)
	Protezione:	Vetro scudo Xiaomi / Vetro Xiaomi Longjing
	Risoluzione:	1440 x 3200 pixel, rapporto 20:9 (densità ~522 ppi)
piattaforma	OS:	Android 14, HyperOS
	Chipset:	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 Gen 3 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3, 3 GHz Cortex-X4 e 3x3, 2 GHz Cortex-A720 e 2x3, 0 GHz Cortex-A720 e 2x2, 3 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Adreno750
Memoria	Card slot:	No
	Interno:	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.0
Suono	Altoparlante:	Sì, con altoparlanti stereo
	Jack da 3,5 mm:	No
		Audio wireless ad alta risoluzione e ad alta risoluzione a 24 bit/192 kHz
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tribanda, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adattivo, LHDC
	Radio:	No
	USB:	USB tipo C 3.2 generazione 2, DisplayPort, OTG
	NFC:	Sì
	Porta a infrarossi:	Sì
	comm:	GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
Specifiche	Sensori:	Impronte digitali (sotto il display, ottiche), accelerometro, prossimità, giroscopio, bussola, spettro dei colori, barometro
		Comunicazione satellitare bidirezionale
Batteria	ricarica:	90 W cablato, PD3.0, QC4, 100% in 33 minuti (pubblicizzato) 80 W wireless, 100% in 46 minuti (pubblicizzato) 10 W wireless inverso
	Tipo:	5000 mAh, non rimovibile
Fotocamera principale	Specifiche:	Obiettivi Leica, flash a doppio LED, HDR, panorama, portafiltro da 67 mm (opzionale)
	Video:	8K a 24/30 fps, 4K a 24/30/60/120 fps, 1080p a 30/60/120/240/480/960/1920 fps, giroscopio-EIS, Dolby Vision HDR a 10 bit rec. (4K@60fps, 1080p)
	quadrilatero:	50 MP, f/1, 6-f/4, 0, 23 mm (largo), tipo 1, 0", 1, 6 µm, PDAF multidirezionale, AF laser, OIS 50 MP, f/1, 8, 75 mm (teleobiettivo), 1/2, 51", 0, 7 µm, doppio pixel PDAF (10 cm ∞), OIS, zoom ottico 3, 2x 50 MP, f/2, 5, 120 mm (teleobiettivo periscopio), 1/2, 51", 0, 7 µm, doppio pixel PDAF (30 cm ∞), OIS, Zoom ottico 5x 50 MP, f/1.8, 12mm, 122° (ultrawide), 1/2.51", 0.7µm, doppio pixel PDAF TOF 3D, (profondità)
Fotocamera selfie	singolo:	32 MP, f/2.0, 22 mm (larghezza), 1/3.14
	Video:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; Gyro-EIS
	Specifiche:	HDR, Panorama